Negret n°1



0MTP1496



Vass2R04s311-315 0Mtp1496

66

AmpFH

0Mtp1496 Negret n°1

Cépage non identifié

Vass2R04s311-315

97 × 4 damadaataalaataalaataal



Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

203

Année :2010

Code cépage: 0Mtp1496

NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction :Negret n°1

Emplacement: Vass2R04s311-315

Observateur:

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	9		26/3		
2	7		26/3		
3	7		24/3		
4	5		22/3		
5	7		22/3		
Moyenne			24/3		

-5

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
			12/07	19107	20/8	

Formulaire de description 4 / 8
Observation entre stades de nouaison et de véraison

Année: 2010 Observateur: Laumbe.

Programme : GrapGene06 Nom introduction: Negret n°1

Code introduction: 0Mtp1496

P1

Emplacement: Vass2R04s311-315

INOIII IIIII	roduction: Negret n°1		LIMBE	Emplacen	ent: Vass2R	048311-313	5
Code	Descripteur		LIMBE	3	5	7	9
Oiv 065	Taille		Très petite	Petite	Moyenne	Grande	Très grande
Oiv 067	Forme du limbe		1-Cordiforme	2-Cunéiforme	3-Pentagon.	4-Orbicul.	5-Rénif.
Oiv 068			1-F, entière	2-Trois	3-Cinq)	4-Sept	5- + de sept
Oiv 069	Couleur face supérieure l	imbe		Vert clair	Vert moyen	Vert foncé	5- r de sept
	Pigmentation anthocyanique (1			2- Point	3- Jusqu'à	4- Après	1
Oiv 070	nervures, face supérieure	ougo, des	I- Nulle	pétiolaire	L'ère bifure.	lère bifurc.	Barly, re
Oiv 071	Pigmentation anthocyanique (nervures, face inférieure	ouge) de	I - Nulle	2- Point pétiolaire	3- Jusqu'à l'ère bifure.	4- Après l ^{ère} bifurc.	failly re
Oiv 074	Profil du limbe		1-Plan	2-En V	3-Involuté	4-Révoluté	5-Tourments
Oiv 073	Ondulation du limbe (entr	e nerv I ou II)	Absente				Présente
Oiv 072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et	_	Absente				Présente
Oiv 075	Cloques du limbo face cun		Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 084	Densité p. couchés entre ne	rv. face inf.	Nulle à t. fb.	Faiblo	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 085	Densité p. dressés entre ner	v. face inf.	Nulle à t. fb.)	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv.	face inf.	Nulle à t. fb	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 088	Villosité couchée nerv.princi	Absente				Présente	
Oiv 089	Villosité dressée nerv. princi	Absente				Présente	
Vassal	Densité p. couchés limbe fa	Nulle à CfB.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Vassal			Nulle à t. fb	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
		· oup.	PETIOLE				
Oiv 090	Densité poils couchés		Nutte à 1. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 091	Densité poils dressés	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nerv	Beaucoup plus court	Plus court	Éga	Plus long	Beaucoup plus long	
Vassal	Couleur du pétiole		1-colore	2-partiellement coloré	3-vert	violoce	
	SINUS PETIOL:	AIRE (égalemer	nt observable sur	feuilles d'herbi	er, formulaire		
Oiv 079	Ouverture	1-très ouvert	2- ouvert	3- peu ouvero	4- ferme	5- lobes chevauchants	6- lobes très chevauchants
080 viC	Forme de la base		1- en U	2- en accolade	3- en V	chevadenants	Circyadellants
Div 81-1	Dent sur le bord		1- Absence		nce assez fréqu	ente de Lou 2	dents
Oiv 81-2	Base dégarnie		1- Absence	2- sur 1 côté	3- sur 2 côtés		. dento
	SINUS LATERAUX SU	PEDIFUDE (40				ulaire nº 7)	
Oiv 082	Ouverture	PERIEURS (eg	1- absence de sinus	2- ouverts	3- fermes	4- lobes très chevauchants	
Oiv 094	Profondeur des sinus latéraus supe	rieurs	Absence	Peu profond	Movens	Profonds	Très profonds
Oiv 83-1	Forme	T-en U	2- en accolade	3- en V			
Oiv 83-2	Dent		1- Absence	2- Présence	fréquente		
	200	galement obser	vable sur feuille	s d'herbier, form	nulaire n° 7)		
Div 076	Forme		1- côtés concaves	2- côtés rectilignes	3- notations 2 + 4	4- côtés convexes	5- un côté concave et
Oiv 077	Taille	Très petites	Petites	Moyennes	Grandes	Très grandes	
Oiv 077	Rapport longueur/largeur		Très courtes	Courtes	Moyennes		
JIV 076		E CADACTED		LE A CETTE PE	The state of the s	Longues	Très longues
			Très faible	Faible	Moyen	Élevé	Très élevé
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j.	après flor.)	(<10%)	(11-30%)	(31-50%)	(51-70%)	(>80%)

Formulaire de description 5/8

Observation à maturité physiologique

Année: 2010

Oiv 238

Longueur pédicelle

Programme: GrapGene06 Nom introduction : Negret n°1

Observateur: LACOTIBE

Code introduction: 0Mtp1496

Emplacement: Vass2R04s311-315

Long (12-16mm)

Très long

(>16mm)

Moyen (8-12mm)

GRAPPE									
Code	Descripteur	1	3	5	7	9			
Oiv 202	Longueur Valeur absolue (en cm):	Très courte (<10 cm)	Courte (10-14 cm)	Moyenne (14-18 cm)	Longue (18-25 cm)	Très longue (>25 cm)			
Oiv 203	Largeur Valeur absolue (en cm):	Très ètroite (<5 cm)	Etroite (5-10-cm)	Moyenne (10-15 cm)	Large (15-20 cm)	Très large (>20 cm)			
Oiv 204	Compacité	Très lâche	Lâche	Moyenne	Compacte	Très compacte			
Vassal	Millerandage	Nul ou t. fb	Faible	Moyen	Fort	Très fort			
Oiv 206	Longueur du pédoncule	Très court (<3 cm)	(3-5 cpr)	Moyen (5-7 cm)	Long (7-10 cm)	Très long (>10 cm)			
Oiv 207	Lignification du pédoncule	Base seulement		Moitié	Plus de la moîtié				
Vassal	Couleur de l'axe de la rafle	1-Coloré	2-Non color						
Oiv 208	Forme de la granne	1-Cylindrique	2-Conique ou	3-En					

Oiv 208	Forme de la grappe			1-Cylindrique	pyrami	date	ent	onnoir		
Oiv 209	Présence d'un aileron			Absent	2- Ung a			Plus de is ailes		
				BAIE						
Oiv 220	Longueur Valeur absolue (en cm):5			Très courte (<8mm)	-	Courte (8-14mm)		oyenne 20mm)	Longue (20-26mm)	Très longue (>26mm)
Oiv 221	Largeur Valeur absolue (en cm):			Très étroite (<8mm)	Etroi (8-14n			yenne 20mm)	Large (20-26mm)	Très large (>26mm)
Oiv 222	Uniformité de la grosseur			1-Non uniforme	3-Unifo					
Oiv 223	Forme	I- Aplatie	Arrondie	Elliptique	4- Ovorde		ronc- oïde	6- Obovoře	te Cylindrique	8- Arquée
Oiv 225	Couleur épiderm	ne	1- Vert jaune	2- Rose		3- Rouge		4- Gris	5- Rouge-Violet	Bleu-Noir
Oiv 226	Uniformité couleur épiderme			1- Non uniforme	Unifor					
Oiv 227	Pruine			Nul ou t. fb.	Faib	le	Mo	yenne	Forte	Très forte
Oiv 228	Epaisseur pellicule			Très mince	Min	ce	Mo	yenne	Epaisse	Très épaisse
Oiv 229	Ombilic (appare	Ombilic (apparence)			2- Appar					
Oiv 229	Ombilic (dépression)			1- Déprimée	2- No déprir					
Oiv 230	Coloration de la pulpe		I-Non colorée	Color						
Oiv 231	Intensité de la coloration de la pulpe			Non colo ée	Faib colora			oyenne oration	Forte coloration	Très forte coloration
Oiv 232	Succulence de la pulpe			1- Peu juteuse	Jutey					
Oiv 233	Rendement en ju	Rendement en jus (ml / 100g baies)			Faib	le	(N	loyen	Elevé	
Oiv 235	Fermeté de la pu	lpe		Très faible	Faib	lg	Mo	yenne	Elevée	Très élevée
Oiv 236	Saveur			1-Aucune	2- Mus	catée	3-	Foxée	4- Herbacée	5-Autre
		-	-		1 20				1	717 . 3 1

		(AIIIMI)	(4-011111)	(0-1211111)	(12-10000)	(- 10mm)
Oiv 240	Séparation du pédicelle	Très facile	Facile	Moyen	Difficile	Très difficile
		PEPINS				
Oiv 241 Présence de pépins			osents rinthien)	2- Rudir (type st	3-Présents	
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm):	Très courts	Courts	Moyens	Longs	Très longs
Oiv 243	Poids d'un pépin (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm):	Très faible (<10mg)	Faible (25mg))	Moyen (40mg)	Elevé (55mg)	Très élevé (>65mg)
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	Absentes	2-Présentes			

fres court (<4mm)

Court (4-8mm)

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2010 4/01/2016

Observateur: Marchal

Programme: GrapGene06

Code introduction: 0Mtp1496

Nom introduction: Negret n°1

Emplacement: Vass2R04s311-315

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1) elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 351 vigueur * : très faible 1 - faible 3 (moyenne 5) forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 65 mm

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5 -

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : _ 7 mr_

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »